

800 – 1000

5

NIVELETA KOMUNIKACE

PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ

1

dle terénu

4

400

7

KÓTA DŇA VÝKOPU

100 200

2

3

6

800 – 1000

VODOVODNÍ ŘAD
HD-PE 90x8,2 RC, PE100, PN16

HLOUBKA cca 1,50 m
VIZ PODÉLNÝ ŘEZ
cca 1,64 m

1.	HLAVNÍ ZÁŠYP - PŮVODNÍ ZEMINA BEZ VĚTŠÍCH ČÁSTIC (štěrkodrt')		
2.	OBSYP (boční a krycí) HORNÍ VRSTVA LOŽE	HUTNĚNÝ PÍSEK	- max. ZRNO 3 mm
3.	DOLNÍ VRSTVA LOŽE	HUTNĚNÝ PÍSEK	- max. ZRNO 3 mm
4.	BEZPEČNOSTNÍ PE FÓLIE - ZNAČENÍ PRO VODOVOD		
5.	NEZPEVNĚNÉ SOUVRVSTVÍ PŘÍJEZDOVÉ CESTY		
6.	VODOVODNÍ POTRUBÍ HD-PE 90x8,2, RC, PE100, SDR11, PN16		
7.	SIGNÁLNÍ VODIČ CY 6		

<p style="text-align: center;">Ing. Josef Skala, Ph.D. Projektová a inženýrská kancelář Čechelovice 83, 388 01 Blatná IČO: 71774726, tel: 604 413 245</p>			
Zodpovědný projektant Pavel Běle		Vypracoval: Ing. Josef Skala, Ph.D.	
Okres:	Strakonice	Stavební úřad: Strakonice	Datum: 07 /2021
Investor: Město Strakonice Velké náměstí 2, 386 01 Strakonice		Stupeň: společné povolení Číslo zakázky:	
Zakázka: Kanalizace a vodovod lokality zahrádek Nový Dražejov - II. etapa		Počet A4: 3 x A4 Měřítko: 1:20 Číslo kopie:	
Obsah výkresu: D.2. VODOVOD, VODOVODNÍ PŘÍPOJKY VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - VODOVOD			Číslo výkresu: 5.